Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

10/008,566

Examiner

RECHE-GALLARDO ET AL.
Art Unit

Applicant(s)

Prema M Mertz

1646

Rejected - (The

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		7	Ļ_				J		L	L					_
Cla	aim	13			1	Date					1 1	Cla	aim	7	_
Final	Original	4/29/04 pm										Final	Original	11 4/25/04 PM	
		4						<u>_</u>						3	_
	1					_	_					9	51	=	L
	2 3 4	_	_		_			_	_	_			52		_
	3		ļ		_			ļ					53		L
	4	<u> </u>						<u> </u>					54		_
	5	<del> </del>	-		$\vdash$		_		├	-			55		_
	7	<del> </del>	-		-	-				-			56 57		_
-	8	-			$\vdash$			_					58		-
	3		-							-	1		59		-
	10		_								1 1		60		-
	11			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		_			61		-
	12												62		Г
	13												63		Г
	14												64		
	15			<u></u>									65		
	16												66		
	17		_	_				ļ	L.	ļ			67		L
	18						<u> </u>						68		L
	19					_	_						69		L
	20	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>	_			70		L
	21	-		<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>				71		_
	24	-	ļ	_					<b></b>	-			72 73		-
	20 21 22 28 24 25 26 27												74		_
	25	_	_	_	$\vdash$		_	_	_				75		_
	26					ļ							76		 
	27		_										77		Γ
	28									<u> </u>			78		Γ
	28 29												79		
	30												80		
	31												81		L
	32		_	_									82		_
	<b>3</b> 3		<u> </u>										83		_
	34	<u> </u>		<u> </u>		_							84		
	15		┝			_							85	-	_
	30 31 32 33 34 35 36 37 38	_	$\vdash$			<b>-</b>							86 87		-
	30	$\vdash$	<del> </del>							-	}		88	$\dashv$	_
$\Box$	36	$\vdash$											89		-
	3 <del>9</del> 40												90	$\neg$	_
	41	<u> </u>		_		$\vdash$						1	91		_
	42											1	92	$\neg$	
1	43	=											93		
2	44	3											94		
3	45	11											95	$\Box$	
4	46	2											96		
5	47	11 11			$\vdash$								97		_
	48 49	$\overline{}$				$\vdash$				$\vdash$			98	$\dashv$	
3	50	11 11	_										99 100	$\dashv$	_
_ <b>D</b>	50				لــــا						L		100		_

Cla	Claim			Date										
Final	Original	m \$0/57/4 11												
9	51	=		<del>                                     </del>	<b> </b>	1	1	1		П				
<u> </u>	52	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H				
	53		<del>                                     </del>	<del> </del>	ļ		<del> </del>	-	<del>                                     </del>	Н				
	54	_					-	$I^-$						
	51 52 53 54 55					T								
	56			†	_									
	57								_					
	58						П							
	59													
	60 61 62 63 64 65 66													
	61													
	62													
	63													
	64			<u> </u>			ļ. <u>.</u> .	<u> </u>						
	65			<u> </u>	L_		<u></u>	<u> </u>						
	66								_					
	67			<u> </u>			_	_						
	68													
	69			<u> </u>	$oxed{oxed}$									
	70			L.		<u> </u>			_	Ш				
	71			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>							
	72				_			ļ	_	Щ				
	73			<u> </u>	_	_	_		_					
	74		_	_	_	_	_	_	_	_				
	75			_		_	_	_	_					
	75		ļ	-	-	-	-		-					
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79					_		-	<u> </u>					
<u> </u>	70			├	_	-	-	-	<u> </u>					
$\vdash$	80		<u> </u>	$\vdash$	_	-				-				
-	,		-		$\vdash$	_				$\vdash$				
	81 82				-	-		-						
<b>-</b>	83		-	_		-	$\vdash$			$\dashv$				
$\vdash$	84					_	$\vdash$							
	85			_		$\vdash$	-			$\dashv$				
	86	_				†	<del>                                     </del>			$\dashv$				
	87					<del>                                     </del>				$\vdash$				
	88			$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash \vdash$				
	89							$\vdash$		$\vdash$				
	90	_								$\neg$				
	91									$\Box$				
	92													
	93													
	94													
	95													
	96													
	97													
	98													
	99								Щ					

E         E	Claim Date							 e			
101						Π				Γ	
101	ā	ina				1					
101	Fil	rig									
102		0									
102	$\vdash$	101			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			<u> </u>	<del> </del>	1	-			
104		103							$\vdash$	┢	
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104					t			<u> </u>	<del>                                     </del>
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105		-						T	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106			<del>                                     </del>		1		_	1	$\Box$
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									<b>-</b>
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		108					$\vdash$	$\vdash$			
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		109									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		111									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       148		112									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		113									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		114									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		115		T						•	
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		116									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149		117									
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		118									
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		119									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		120									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		121									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		122									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		123									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		124									
126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		125									
127       128         129       130         131       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         148       149		126									
129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		127									
129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		128									
131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         148       149		129									
132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         148       149											
132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         148       149		131									
134		132									
135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149		133									
136		134									
137					ļ		_				
138		136		<u></u>							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							ļ	<u> </u>			
140		138						<u> </u>			
141       142       143       144       145       146       147       148       149										<u></u>	
141       142       143       144       145       146       147       148       149		140					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$				
143		141									
144		142									
144		143									
146	$\Box$	144									
146		145									
147		146									
149		147									
150											
		150									